



Commune : **TOULOUSE**

Rivière : **La Garonne**

Entrée entre la rue Viguerie et de la rue St Nicolas.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5281

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

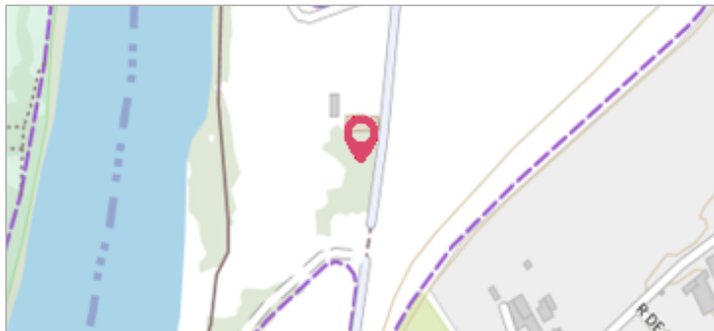


Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43607000 / Y: 43.59940000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573689.68 / Y: 6279067.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.43607 / Y: 43.5994

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche



23 juin 1875

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **138.65 m**

Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Repère de la crue du 23 juin 1875

L'étude contemporaine à la crue de 1875 de Edmond de Planet indique, au niveau du repère, une altitude du sol de l'époque mesurée à 135,15 m et une hauteur sol/surface de crue de 3,50 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_538

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/07/2025



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

MARQUE

Texte : Cote de l'eau mesurée lors d'une campagne contemporaine à la crue de 1875 par Edmond Planet

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : EDMOND DE PLANET LES INONDATIONS DANS LE BASSIN TOULOUSAIN- 2ÈME PARTIE- MÉMOIRE DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES. -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 135.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.65